トールボーイスピーカー

		S-1EX	S-3EX/S-3EX-T	S-71	S-31-LR	S-LM2-LR
型式		位相反転式トールボーイフロア型	位相反転式トールボーイフロア型	位相反転式トールボーイフロア型	位相反転式トールボーイフロア型	位相反転式トールボーイフロア型
	ウーファー	18 cmコーン型×2	16 cmコーン型×2	13 cmコーン型×2	10 cmコーン型×2	7.7 cmコーン型×2
		14 cmコーン型 3.5 cmドーム型 (CST)	14 cmコーン型 3 cmドーム型 (CST)	13 cmコーン型 (同軸)	_	_
		3.5 cmドーム型 (CST)	3 cmドーム型(CST)	2.5 cmドーム型 ^{」 (1月輪)}	2.5 cmドーム型	2 cmドーム型
	スーパートゥイーター	_	_	_	_	_
		6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω
再生周波	数帯域	28 Hz~100 kHz	30 Hz~100 kHz	33 Hz~50 kHz	38 Hz~40 kHz	45 Hz~40 kHz
出力音圧し		89.5 dB (2.83 V)	88.5 dB(2.83 V)	85 dB(2.83 V)	84 dB(2.83 V)	84 dB(2.83 V)
最大入力((JEITA)	200 W	160 W	130 W	120 W	150 W
クロスオール	バー周波数	400 Hz, 2 kHz	400 Hz, 2 kHz	300 Hz、2.5 kHz	3 kHz	3 kHz
ユニット極位	性	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)
ABDテクノ	ノロジー	•	•	•	•	_
AFASTテ	クノロジー	_	•	•	•	_
外形寸法		422 mm(W)×1283 mm(H) ×609 mm(D)	350 mm(W)×1224 mm(H) ×541 mm(D)	260 mm(W)×1114 mm(H) ×276 mm(D)	202 mm(W)×1006 mm(H) ×230 mm(D)	192 mm(W)×900 mm(H) ×220 mm(D)
質量(1台))	66.0 kg	48.0 kg	23.8 kg	8.8 kg	5.5 kg

「SOUND WING」スピーカーシステム

1300IVD	WINACI]>		77,74	
		S-HV5	00-LR	
型式		密閉	式	
ユニット ウ		5.7 cm×3 cm(両i	面HVT方式)×2	
h	ウイーター	2 cmF	ム型×2	
インピーダン		8 9	Ω	
再生周波数	帯域	170 Hz~32 kHz		
出力音圧レ		76 dB(総合音圧82 dB [当社測定值])		
最大入力(J	IEITA)	100 W		
外形寸法	横置き	207 mm(W)× ×100 n		
	縦置き	100 mm(W)× ×100 m		
質量(1台)		0.4	kg	

ブックシェルフスピーカー

		S-2EX	S-4EX	S-71B-LR	S-31B-LR	S-LM2B-LR	S-PM300	S-A4SPT-PM/VP	S-CN301-LR
型式		位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型						
	ウーファー	18 cmコーン型	16 cmコーン型	13 cmコーン型 7	10 cmコーン型	7.7 cmコーン型	10 cmコーン型×2	10 cmコーン型	10 cmコーン型
	ミッド	14 cmコーン型 (CST)	14 cmコーン型 (CST)	— (同軸)	_	_	_	_	_
	トゥイーター	3.5 cmドーム型 (COST)	3 cmドーム型 (CST)	2.5 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2 cmドーム型	2 cmドーム型	2 cmドーム型	2 cmドーム型
インピー:	ダンス	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω
再生周》	皮数帯域	34 Hz~100 kHz	34 Hz~100 kHz	43 Hz∼50 kHz	45 Hz~40 kHz	50 Hz~40 kHz	40 Hz~40 kHz	50 Hz~40 kHz	45 Hz~40 kHz
出力音匠	Eレベル	86.5 dB (2.83 V)	85.5 dB(2.83 V)	83 dB (2.83 V)	82 dB (2.83 V)	81 dB(2.83 V)	84 dB	84 dB	81 dB
最大入力	(JEITA)	200 W	160 W	130 W	120 W	100 W	100 W	100 W	100 W
クロスオ-	-バー周波数	400 Hz、2 kHz	400 Hz, 2 kHz	3 kHz	3 kHz	3 kHz	4.5 kHz	PM 3.5 kHz/VP 4.5 kHz	3 kHz
ユニット	亟性	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)
外形寸法		291 mm(W)×565 mm(H) ×425 mm(D)	263 mm(W)×490 mm(H) ×387 mm(D)	181 mm(W)×300 mm(H) ×276 mm(D)	152 mm(W)×235 mm(H) ×197 mm(D)	119 mm(W)×179 mm(H) ×162 mm(D)	160 mm(W)×540 mm(H) ×252 mm(D)	154 mm (W) ×246 mm (H) ×213 mm (D)	135 mm(W)×230 mm(H) ×220 mm(D)
質量(1:		28.0 kg	20.0 kg	6.1 kg	2.5 kg	1.5 kg	8.5 kg	3.7 kg	2.9 kg

センタースピーカー

	S-7EX	S-8EX	S-71C	S-31C	S-LM2C
型式	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	密閉式ブックシェルフ型
	18 cmコーン型×2	16 cmコーン型×2	13 cmコーン型 ¬	10 cmコーン型×2	7.7 cmコーン型×2
	14 cmコーン型 3.5 cmドーム型](CST)	14 cmコーン型 3 cmドーム型 (CST)	— - (同軸)	_	_
	3.5 cmドーム型 J(CST)	3 cmドーム型 (CST)	2.5 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2 cmドーム型
インピーダンス	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω
再生周波数帯域	34 Hz~100 kHz	34 Hz~100 kHz	43 Hz~50 kHz	45 Hz~40 kHz	50 Hz~40 kHz
出力音圧レベル	89.5 dB(2.83 V)	88.5 dB(2.83 V)	83 dB (2.83 V)	84 dB(2.83 V)	84 dB(2.83 V)
最大入力(JEITA)	200 W	160 W	130 W	120 W	150 W
クロスオーバー周波数	400 Hz, 2 kHz	400 Hz, 2 kHz	3 kHz	3 kHz	3 kHz
ユニット極性	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)
外形寸法	820 mm(W)×291mm(H) ×425 mm(D)	723 mm(W)×263 mm(H) ×387 mm(D)	400 mm(W)×188 mm(H) ×256 mm(D)	364 mm(W)×146 mm(H) ×177 mm(D)	285 mm(W)×123 mm(H) ×162 mm(D)
質量	39.0 kg	28.0 kg	7.0 kg	3.6 kg	2.4 kg

5.1chスピーカーシス	ステム S-HS100*i
C 110400/2011/#=#\19	0.110400/45.4

S-HS100(フロント/サラウンド)	S-HS100(センター)
密閉式ブックシェルフ型(フロントのみ防磁)	密閉式ブックシェルフ型(防磁)
7.7 cmコーン型	7.7 cmコーン型
_	_
_	_
6 Ω	6 Ω
100 Hz~20 kHz	90 Hz~20 kHz
82 dB	83 dB(2.83 V)
150 W	150 W
_	_
+	+
106 mm (W)×116 mm (H) ×106 mm (D)	270 mm(W)×100 mm(H) ×106 mm(D)
フロント 0.8 kg/サラウンド 0.6 kg	1.0 kg

2 1chスピーカーシステムS-HSL 300(+S-SL 100CR*2)

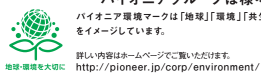
4.1611/2	- 11 /^	7 A3-113L300 (13-3LIUUCH /		977 77	
		S-HSL300(フロント)	S-SLW500*3(サブウーファー)	S-SL100CR(センター/リア)		S.
型式		密閉式 ブックシェルフ型(防磁)	位相反転式 ブックシェルフ型	密閉式 ブックシェルフ型(防磁)	型式	パッシブラシ
	ウーファー	10 cm×7 cmコーン型	16 cmコーン型	10 cm×7 cmコーン型	ユニット インピーダンス	30
	ミッド	_	_	_	1 クピータンス 再生周波数帯域	25 Hz~4
		_	_	_		25 MZ~
インピータ	・ ジンス	8 Ω	4 Ω	8 Ω	最大出力(PEAK)	
再生周波	後 数 帯域	100 Hz~20 kHz	35 Hz~2 kHz	100 Hz~20 kHz	実用最大出力(JEITA)	50 H
出力音圧	レベル	81 dB	78 dB	81 dB	ハイカットフィルター	(バイ)
最大入力	(JEITA)	100 W	100 W	100 W	クロスオーバー周波数	
クロスオー	-バー周波数	_	_	_	位相切り替え	(
ユニット極		+	+	+	オートスタンバイ	
外形寸法		86.5 mm(W)×206 mm(H) ×85.5 mm(D)	435 mm(W)×121 mm(H) ×360 mm(D)	86.5 mm(W)×206 mm(H) ×85.5 mm(D)	外形寸法	430 mm ×4
CC (C)				0.71	FF E	

	S-W1EX	S-71W	S-51W	S-21W
型式	パッシブラジエーター方式フロア型	位相反転式フロア型	位相反転式フロア型	位相反転式フロア型
	30 cmコーン型	25 cmコーン型	20 cmコーン型	16 cmコーン型
インピーダンス	4 Ω	6 Ω	6 Ω	4 Ω
再生周波数帯域	25 Hz~4 kHz(バイパス時)	26 Hz~1 kHz	26 Hz~900 Hz	33 Hz~700 Hz
最大出力(PEAK)	500 W	280 W	280 W	160 W
実用最大出力(JEITA)	250 W	160 W	150 W	100 W
ハイカットフィルター	50 Hz~150 Hz (バイパススイッチ付)	_	_	_
クロスオーバー周波数	_	_	_	_
位相切り替え	0°、180°	0°、180°	0°、180°	_
オートスタンバイ	_	ON/OFF切り替え付	ON/OFF切り替え付	ON/OFF切り替え付
外形寸法	430 mm(W)×480 mm(H) ×430 mm(D)	372 mm(W)×394 mm(H) ×412 mm(D)	360 mm(W)×382 mm(H) ×360 mm(D)	230 mm(W)×408 mm(H) ×344 mm(D)
質量	34.5 kg	19.3 kg	13.5 kg	6.5 kg

質量 0.7 kg 4.5 kg 0.7 kg 質 ※1:S-HS100のサブウーファーはS-21Wと同商品です。※2:S-SL100CRは、S-HSL300の5.1chシステムへのステップアップ用スピーカーセットです。※3:S-SLW500は、S-HSL300のバッシブサブウーファーと同商品です。

サブウーファー

パイオニアグループは様々な環境保護活動に積極的に取り組んでいます。



パイオニア環境マークは「地球」「環境」「共生」 をイメージしています。

ハロー!環境技術く エコ製品で止めよう温暖化 チーム・マイナス6% 詳しい内容はホームページでご覧いただけます。

国内関連会社は、 ISO14001:2004の統合認証を 取得しています。

パイオニアはチーム・マイナス6%に参加しています。

🗑 省エネのための上手な使い方

正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をお読みください。 ●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障の原因となる ことがあります。●地震などでの製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒防止 は取扱説明書に従って必ず行ってください。

<u> ・</u> 安全に関するご注意

1.こまめにスイッチを切りましょう。長時間使用しない場合は、コンセントを抜くことをおす すめします。2.適切な音量で楽しみましょう。3.就寝前は主電源を切りましょう。 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

●カタログに掲載されている製品には保証書が添付されています。お買い求めの際は購入年月日など所定事項が記入されているかご確認の上、大切に保存してください。補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。●製造番号は品質管理上重要なものです。ご購入の際には製造番号をご確認ください。●防磁設計のスピーカーシステムは、設置状況や組合わせるTVによっては、色ムラなどが発生する場合があります。その場合はTVとスピーカーの距離を離してご使用ください。●「防磁設計」とは(社)電子情報技 術産業協会(JEITA)の技術基準に適合したスピーカーシステムです。●外形寸法はツマミ、端子などを含んだ最大外形寸法です。

お客様サポート

http://pioneer.jp/support/

カタログや取扱説明書のダウンロード、よくあるお問い合わせなどの商品サポート情報の ホームページです。カタログの送付申し込みもこちらから行えます。

商品に関するお問い合わせおよびカタログのご請求は下記のカスタマーサポートセンターへお電話でどうぞ(全国共通 🔟)

■ ●家庭用オーディオ/ビジュアル商品のお問い合わせおよびカタログのご請求窓口 044-572-8103 〈ご注意〉市外局番[0120]で始まるフリーコールはPHS、携帯電話、自動車電話、列車公衆電話、船舶電話、ピンク電話および海外からの国際電話などではご利用になれません。また[一般電話]は、携帯電話、PHSなどからのご利用が可能ですが、通話料金がかかります。予めご了承ください。

●営業時間/月曜~金曜9:30~18:00/土曜9:30~12:00、13:00~17:00(日曜·祝日·弊社休業日除く)

●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店へ、もし、販売店でおわか川にならない場合は、弊社のカスタマーサボートセンターへおたずなどだい。●このカタログに掲載の仕様および外観は改善のため予告なぐ変更することがあります。●写真の製品の他は、印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。●リカギによるカタログの請求は希望商品名をご認入の上、アコと2031 神楽の上記(中国)に関い、同意を受け、自然も「タイス・アカスター・サポートセンターへ、参考ームページにで加えが開来付売でも対象ませる。「本本・オーカタログに記載の全商品の価格には、配送費・据付費・使用後の商品引きとり代金などは含まれておりません。

パイオニアホームエレクトロニクス株式会社 この印刷物には環境に配慮した植林木の用紙 〒212-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1-1 ©PIONEER HOME ELECTRONICS CORPORATION 2014

このカタログの記載内容は2014年5月現在のものです。

Pioneer

スピーカー総合カタログ

Speaker Systems





さらなる進化のために、 基本に忠実であり続ける。

歴史とともに創り続け、 磨き続けてきたサウンドテクノロジー。

音へのこだわり。それはパイオニアの原点であり、オーディオメーカーとして常に追求し続けてきたテーマ。フラグシップモデルEXシリーズをはじめ、すべてのモデルにおいて私たちはさらなる進化を求め、新たな時代のための技術を磨き続けてきました。その技術の追求において最も大切にしていること、それは基本に忠実であること。なぜなら、スピーカーは音を演ずるものではなく、あくまでも正確に音を再現するものでなければならないと考えるからです。感覚や勘に頼るのではなく、理論とその検証によって音を創りあげる。パイオニアが誇るCSTドライバーの同軸構造やプレシジョンカーブの形状など、一見奇抜に見える形やデザインにも、そのひとつひとつに長年にわたり積み重ねてきた技術とノウハウが生かされています。すべての感動を、ありのままに。パイオニアのスピーカーには、その歴史とともに磨き上げられてきた確かなサウンドテクノロジーが息づいています。

PIONEER SPIRITS



INDEX



P16-18

S-1EX 構造断面モデル

パイオニアが誇るスピーカーの叡智の結晶。

かつてないサウンドの感動を体感する「EXシリーズ」。

そのクオリティは、オーディオの新たなる領域へ。 パイオニアブランドの頂点に立つEXシリーズ最上級モデル。

ベリリウムトゥイーター/マグネシウムミッドレンジCSTドライバー アラミドカーボン複合シェルウーファー

●大型ネオジムマグネット ●エアロダイナミクス フレーム&磁気回路

パーフェクトタイムアラインメントデザイン

●プレシジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー ●スラントレイアウトエンクロージャー ABDテクノロジー

フェイズコントロール設計

バイワイヤリング対応スピーカー端子

無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム



希望小売価格600.000円(税別)

1台・グリルネット付 JAN3-F:4977729786279

■仕様●型式/位相反転式トールボーイフロア型●スピーカー/ウーファー:18 cmコーン型×2、ミッド/トゥイーター:同輪14 cmコーン型/3.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/28 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/89.5 db(2.83 V)●最大入力/200 W(JEITA)●クロスオー/1 周波数 / 400 Hz、2 kHz●ユニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+))●沢市ビ法・422 mm(W)×1283 mm(H)×609 mm(D)●質量/66.0 kg ●防磁設計(JEITA)●付属品/グリルネット、スパイク受け×4●保証書付

AV専門誌各賞を受賞



































音像と音場を高次元で融合した至高のサウンドを実現。 「TAD |の叡智が息づく、パイオニアスピーカーテクノロジー。

「TAD」直系の技術を導入 新開発「CSTドライバー」

新開発の「EXシリーズ」では、「TAD | 用に開発された同 軸ユニット「CST(Coherent Source Transducer)ドラ イバー」の技術を導入。マグネシウム振動板ミッドレン ジユニットの中央にトゥイーターを装着し、音の位相や 軸が同一となるよう正確にコントロールされています。 その結果、1点から広帯域放射されるサウンドは非常 に滑らかで原音に忠実な音質を再現。従来のドライ バーと異なり、スピーカー軸をはずれた聴取位置でも 周波数特性の乱れを一掃しました。また磁気回路と フレームは、内側の空気の流れによるエアノイズにま

でも配慮した独自の Tアロダイナミクス構 造を採用。非常に高 い入力レベルにおい てもエアノイズの発 生を防ぎ、クリアで繊 細な音のニュアンス を堪能できます。



100kHzまでの再生を実現する 「ベリリウムトゥイーター」(1EX/2EX/7EX)、 「セラミックグラファイトトゥイーター」(3EX/4EX/8EX)

CERAMIC

「S-1EX/2EX/7EX」のCSTドライ バー用トゥイーターには、「TAD |独自 の蒸着法による極めて軽量で剛性の 高いベリリウム振動板を採用。また、 TWEETER [S-3EX/4EX/8EX]のCSTドライ

バー用トゥイーターにも、優れた強度と適度な内部損失を 両立したセラミックグラファイト振動板を採用。これにより、 入力信号に対してオーディオ特性に歪みや共振が加え られることなく、正確なピストン動作を可能にしました。そ の卓越した性能は100kHzまでの高域成分も正確に再 生。オリジナル音源の魅力を余すところなく引き出します。

コーンとセンターキャップを独自に一体化。 「アラミドカーボン複合シェル振動板ウーファー」

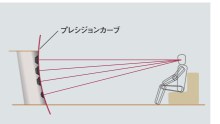
「EXシリーズ」のウーファーユニットではコーンとセンター キャップの独自の一体構造を実現。三層構造のアラミド織 布とカーボン不織布の複合により、その剛性を飛躍的に アップさせた「アラミドカーボン複合シェル振動板ウー ファー」(S-1EX/2EX/7EX)、「アラミドカーボン複合振動 板ウーファー」(S-3EX/4EX/8EX)をそれぞれに採用。さら に制振性と信頼性に優れた新素材エッジを採用。再生音 の精度を大幅に向上しています。また、大口径65mmの大

型ボイスコイルを搭載し **TAD** たことにより、卓越した パワーハンドリングを 実現。強靭なネオジム マグネットの駆動力と相 まって高い音圧レベル はもちろん、あらゆる入 力レベルにおいて優れ アラミドカーボン複合シェル た力強さを獲得しました。 振動板ウーファー〈TL-0701〉



音響的な必然が生んだ革新的形状 「パーフェクトタイムアラインメントデザイン」

スピーカーシステムの理想は、各ユニットから出た音 がすべて同時に聴き手に届くことです。そこで「EXシ リーズ」では、スピーカーユニットをリスニングポイント から等距離になる球面に沿って配置することででき る精密な曲面形状(プレシジョンカーブ)による革新 的なバッフルを実現。各ユニットからリスナーの耳に 届くまでの時間を正確に調整しました。プレシジョン カーブと合わせてユニットの取り付け位置のタイム アラインメント(時間的調整)を図ることに加え、 「S-1EX/3EX」では、エンクロージャーを後方に傾 斜させ、エンクロージャーの中心に重心を置くことで 筐体全体の安定性を確保しました。またエンクロー ジャーをラウンドシェイプにすることで音の回折現象 を低減しトータルのタイムアラインメントデザインに 寄与しています。



プレシジョンカーブによる革新的なバッフル構造により、スピー カーユニットをリスナーの視聴位置から等距離になる球面に 沿って配置することで音源からの距離をすべて等しくしています。



S-1EX ラウンドエンクロージャー

比類なき音を支える ラウンドエンクロージャー

「EXシリーズ」は高品位なユニットがその実力を遺憾な く発揮するために、ラウンドエンクロージャーを採用。そ れ自身が共振することのないように、バッフル板では最 大で100mmの多層構造による積層MDF材を使用。 サウンドの歪みは極限まで抑えられ、比類ない透明感 と明確な音像の定位とともに、かつてない高レベルの 音響効率を実現しています。また、「S-1EX/3EX」では パイオニアは独自の音響シミュレーションにより定在 波発生を抑える「ABD (Acoustic Balance Drive) テクノロジー」を搭載。中低域に濁りのない、正確で ダイナミックなサウンドを再生します。



理想のマルチチャンネルオーディオ再生を実現する「フェイズコントロール |

「フェイズコントロール」技術は、スピーカー、アンプ、そしてソフトに至るまで時間と位相を管 理することにより、マルチチャンネル再生ではもちろん、飛躍的な高音質化を実現する技術 コンセプトです。「フェイズコントロール | 設計されたスピーカーではネットワークの位相特性の マッチングなどをはじめ、同一シリーズ内で、位相や音色のマッチングを図ることで、各チャンネルがスムース につながり、空間表現力の高いマルチチャンネルオーディオ再生が可能になります。また、サブウーファーで は、スムーズなレスポンスを持つユニットに加え、ローパスフィルター(LPF)のバイパス機能を装備。低音が ズレることなく、ニュアンス表現が豊かでトランジェントのよい重低音再生を可能にしています。

→はパイオニアの開発した「PHASE CONTROL技術コンセプト」に基づき録音から再生までの位相特性のマッチングを図った製品に付与される商標です。

03 EX Series

■ Feature

ベリリウムトゥイーター/マグネシウムミッドレンジCSTドライバー アラミドカーボン複合シェルウーファー

●大型ネオジムマグネット ●エアロダイナミクス フレーム&磁気回路

パーフェクトタイムアラインメントデザイン

●プレシジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー フェイズコントロール設計

バイワイヤリング対応スピーカー端子

無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム



希望小売価格360.000円(税別) 1台・グリルネット付 JAN⊐-F:4977729786286

■什様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウ-ファー:18 cmコーン型、ミッド/トゥイーター:同軸14 cmコーン型/3.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/ 34 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/86.5 dB(2.83 V)●最大 入力/200 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/400 Hz、 2 kHz●ユニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+)●外形寸法/ 291 mm(W)×565 mm(H)×425 mm(D)●質量 / 28.0 kg●防 磁設計(JEITA)●付属品/グリルネット、スパイク×4●保証書付



スピーカースタンド CP-2EX(2台1組) 希望小売価格150,000円(税別) JAN⊐-F:4977729791037

■仕様●外形寸法/400 mm(W) - ニュス ♥ / F / I / I / I / A / U 0 mm (W ×604 mm (H)×513 mm (D) ●質量 17.8 kg(1台)

「EXシリーズ |技術の粋を受け継いだパイオニア伝統のバーチカルツインモデル。

■ Feature

ベリリウムトゥイーター/マグネシウムミッドレンジCSTドライバー アラミドカーボン複合シェルウーファー ●大型ネオジムマグネット ●エアロダイナミクス フレーム&磁気回路 パーフェクトタイムアラインメントデザイン ●プレシジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー

フェイズコントロール設計 バイワイヤリング対応スピーカー端子

*写真はS-2EXとCP-2EXの組合わせです。

バーチカルツイン方式

無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム



1台・グリルネット付 JAN=-F:4977729786293



■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:18 cmコーン型×2、ミッド/トゥイーター:同軸14 cmコーン型/3.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/34 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/89.5 dB(2.83 V)●最大入力/200 W(JEITA)●クロスォーバー周波数/400 Hz、2 kHz タニュット極性/低域(+)、南域(+)、高域(+)、●外形寸法/820 mm(W)×291 mm(H)×425 mm(D)●質量/39.0 kg●防磁設計(JEITA)●付属品/グリルネット、センタースピーカー用ベース、スパイク×4●保証書付



*写真はS-7EXとCP-7EXの組合わせです。

スピーカースタンド CP-7EX(16)

希望小売価格100,000円(税別)

JAN⊐-ド:4977729791044

■仕様●外形寸法/498 mm(W)×310 mm(H)×412 mm(D) ●質量 / 14.0 kg

オーディオ再生のグレードを高めるトランジェントに優れたパワードサブウーファー。



Feature

不要振動を防ぐサイレントマウントテクノロジー構造

PWM方式500Wデジタルアンプ

大口径30cmウーファーユニット

大口径30cmパッシブラジエーター フェイズコントロール設計

堅牢なラウンドシェイプエンクロージャー

無鉛はんだ



希望小売価格240,000円(税別) 1台・グリルネット付 JAN = - F: 4977729786262

■仕様●型式/バッシブラジェーター方式フロア型●スピーカー/30 cmコーン型ウーファーユニット/30 cmコーン型パッシブラジェーター●インピーダンス/4 Ω●再生周波数帯域/25 Hz~4 kHz (バイパス時)●最大出力/500 W(PEAK)●実用最大出力/250 W(JETA, 4 Ω) ●ハイカットフィルター/50 Hz~150 Hz、バイバススイッチ付●位相切り替え人の/180 ●外形 寸法/430 mm(W)×480 mm(H)×430 mm(D) ●質量/34.5 kg●低磁気漏洩設計●付 属品/ベース×4、スパイク×4、電源コード、アースコード●保証書付





S-1EX直系のTADテクノロジーを継承進化。 新色登場で、インテリアとの融合性を一段と高めた高品位モデル。

Feature

セラミックグラファイトトゥイーター/マグネシウムミッドレンジ CSTドライバー アラミドカーボン複合振動板ウーファー

●高強度チタン製ボイスコイルボビン ●LDMC磁気回路

パーフェクトタイムアラインメントデザイン

●プレシジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー ●スラントレイアウトエンクロージャー ABD&AFASTテクノロジー

フェイズコントロール設計 バイワイヤリング対応スピーカー端子 無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム

1台・グリルネット付

JAN⊐-F:4977729861440



■仕様●型式/位相反転式トールボーイフロア型●スピーカー/ウーファー:16 cmコーン型×2、ミッド/トゥイー

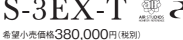
ター同輪14 cmコーン型/3 cmドーム型●インビーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/30 Hz~100 kHz●出力 音圧レベル/88.5 dB(2.83 V)●最大入力/160 W (JEITA)●クロスオーバー周波数/400 Hz、2 kHz●ユ ニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+)●外形寸法/350 mm(W)×1224 mm(H)×541 mm(D)●質量 / 48.0 kg●防磁設計(JEITA)●付属品/グリルネット、コルクシート3種(各2枚)、スパイク受け×3●保証書付

気品漂う質感で上質な空間を演出する、新色「チェリーブラウン」が登場。

3ウェイスピーカーシステム

1台・グリルネット付

JAN 3-1:4977729885224 *付属品、仕様に関しては、S-3EXと同様です。



ΔV専門誌 各賞を受賞

S-3EX-T 金賞





AV専門試各営を受営

部門1位

受賞

WOYZNIK BOYZNIK

部門1位

TO VILLE

2007 部門1位

部門賞

部門1位

ホームシアター 大賞

(株)音元出版

金賞

コンパクトなフォルムにEXテクノロジーのエッセンスのすべてを凝縮。 リファレンスクラスの豊かで上質な再生音が味わえる高品位ブックシェルフ。

Feature

セラミックグラファイトトゥイーター/マグネシウムミッドレンジ CSTドライバー アラミドカーボン複合振動板ウーファー

●高強度チタン製ボイスコイルボビン ●LDMC磁気回路

パーフェクトタイムアラインメントデザイン ●プレシジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー

フェイズコントロール設計 バイワイヤリング対応スピーカー端子

無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム



希望小売価格220,000円(税別) 1台・グリルネット付

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:16 cmコーン型、ミッド/トゥイーター:同輸 14 cmコーン型/3 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域、73 4 Hz~100 kHz●出力音圧ベル/ 85.5 dB (2.83 V)●最大入力/160 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/400 Hz、2 kHz●ユニット極性/低域 (+)、中域(+)、高域(+)・●外形寸法/263 mm(W)×490 mm(H)×387 mm(D)●質量/20.0 kg●防磁設計 (JEITA)●付属品/グリルネット、スパイク(ナット付)×4、スパイク受け×4、補助脚×2、滑り止めパッド、保証書









*写直はS-4FXと CP-4FXの組合わせです。

JAN⊐-F:4977729941524

■仕様●外形寸法/360 mm(W)×570 mm(H)×485 mm(D)●質量/14.1 kg

ボーカル、セリフの定位、存在感が際立つ、EXコンセプトの正統を受け継ぐ高品位センタースピーカー。



Feature

セラミックグラファイトトゥイーター/ マグネシウムミッドレンジ CSTドライバー アラミドカーボン複合振動板ウーファー ●高強度チタン製ボイスコイルボビン ●LDMC磁気回路 パーフェクトタイムアラインメントデザイン ●プレシジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー フェイズコントロール設計 バイワイヤリング対応スピーカー端子 無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム

希望小売価格300,000円(税別) 1台・グリルネット付 JAN3-F:4977729904550

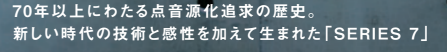
JANコード・49 / / / / 28904500

■仕様●型式 / 位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ ウーファー: 16 cmコーン型×2、ミッド/トゥイーター: 同輪14 cmコーン型/3 cmドーム型●インピーダンス / 6 Ω●再生周波数帯域/34 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/88.5 dB(2.83 V)●最大入力 / 160 W (JETTA)●クコスォーバー周波数 / 400 Hz、2 kHz●ユニット極性 / 化域(中)、中域(中)、高域(中)外形寸法/723 mm(W)×263 mm(H)×387 mm(D)●質量/28.0 kg●防磁設計(JETA)●付属品/グリルネット、台座、スパイク×3、フォームブラグ×2、滑り止めセット、保証書

05 EX Series EX Series 06 International Project

SERIES

繊細なフォルムから流れでる 上質な音の薫り。 サウンドは端整なデザインからも



スピーカーシステムの理想に近づくための点音源化。

パイオニアの点音源化の追求は1937年のパイオニアスピーカーの第一号[A-8]からはじまり、

現在の最上級モデルEXシリーズに搭載された「CSTドライバー」に至るまで、

70年以上の歴史を積み重ねてきました。「SERIES 7」は、この歴史を受け継ぎ、

さらに最新の技術とインターナショナルプロジェクトならではの豊かな感性から生まれたスピーカーです。

広い帯域を一つのポイントから放射することで、あたかも静かな水面に小石を投じた時のように

自然に音が拡がる心地よいサウンドは同軸ドライバーならでは。

その明確な音像の定位とリスニングエリアの広さ、そして豊かな音場空間は、

きっとあなたを音楽や映画に没頭させるでしょう。



EXテクノロジーのエッセンスを随所に活かしたこだわりの設計。

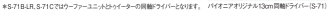
奏でられる。

■自然な音の拡がりが心地よい、

「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー」

S-71 S-71B-LR S-71C

点音源化の追求から生まれたパイオニアオリジ ナルのCSTドライバーの技術を継承。高剛性ア ラミド繊維振動板を採用したユニットの中央に、 HSDOMチタントゥイーターを搭載し、HDフォー マットの時代に対応した広帯域再生を一点から 放射される自然なサウンドで奏でます。





■入力信号に正確な駆動を実現、 新開発「アラミドグラス複合振動板ウーファー」

アラミド繊維とグラスファイバーによる複合振動 板に加え、ボイスコイルにはエネルギーロスの少 ないスクエアワイヤーを使用した14mm超ロン グボイス方式を採用。入力信号に対する高いリ ニアリティの獲得とともに、低域の豊かな表現 を可能にするダイナミックでエネルギッシュな再 現性を実現しました。

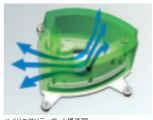


アラミドグラス複合振動板ウーファー

■低域の再現性に優れた「ハイリニアリティポート」

S-71

バスレフポートの空気の流れをスムース にコントロールするために、独自の「ハイ リニアリティポート」をエンクロージャー下 部に設置しました。それにより、ウーファー の大振幅時も風切り音が発生せず、クリ アで量感豊かな低域再生に優れた効果 を発揮します。



ハイリニアリティポート構造図

■設置面の安定したコンタクトを実現、「3点支持構造スパイク」

円錐型スパイクの3点支持構造により、接地面に対 して常に安定したコンタクトを実現。さらに、転倒防止 に配慮して後部に2点の補助脚を取り付けました。



●定在波の発生を抑えるパイオニア独自の「ABD」&「AFAST」テクノロジーを採用

●独自の技術で時間の遅れと位相のズレを解消するフェイズコントロール設計 S-71 S-71B-LR S-71C S-71W



サテンブラックのシルエットが醸しだすサウンドの風格。

こだわりの技術が奏でる豊かな音の拡がりと余韻の深さを堪能する。

- ●自然な音場と広帯域再生を実現、「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー」(Mid/Tw)
- ●正確な低域再生を追求した「アラミドグラス複合振動板ウーファー」 搭載
- ●不要な定在波の発生を抑えるパイオニア独自の「ABD」&「AFAST」テクノロジーを採用 ●クリアでエネルギッシュな低域再現力に優れた「ハイリニアリティポート」を採用
- ●音楽や映画に没頭できる新感覚ミニマルデザイン「フラッシュサーフェスデザイン」 &「ラウンドフォルムエンクロージャー」
- ●高音質バイワイヤリング対応、金メッキスピーカー端子

3ウェイスピーカーシステム

希望小売価格112,381円(税別)

1台・グリルネット付 JAN⊐-ド:4977729971095



■什様●型式/位相反転式トールボーイフロア型●スピーカー/ウーファー:13 cmコーン型×2. ミッド/トゥイーター:同軸13 cmコーン型/2.5 cm デーム型●インビーダンス / 6 Ω●再生周波数帯域 / 33 Hz~50 kHz●出力音圧レベル / 85 dB(2.83 V) ●最大入力 / 130 W(JEITA) ●クロスオーバー周波数 / 300 Hz, 2.5 kHz●ユニット極性 / 低域 (+)、中域 (+)、高域 (+) ●外形寸法 / 260 mm(W) ×1114 mm(H) <276 mm(D)●質量/23.8 kg●付属品/グリルネット×3、スパイク受け×3、アタッチメントリング×3、固定金具×1、固定金具用ネジ×1

AV専門誌各賞を受賞

1ユニット構成ならではのコンパクトなセンタースピーカー。

●高音質「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー | (Wf/Tw)搭載 ●ラック収納時などの音質調整が可能なフォームプラグ付属



希望小売価格56,191円(税別) 1台・グリルネット付 JAN⊐-ド:4977729971118

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー/ トゥイーター:同軸13 cmコーン型/2.5 cmドーム型●インビーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/43 Hz~50 kHz●出力音圧レベル/83 dB(2.83 V)●最大入力/130 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/ 3 kHz●ユニット極性/低域(十)、高域(+)、多州形寸法/400 mm (W)×188 mm(H)×256 mm(D)(ベース含む)●質量/7.0 kg ●付属品/グリルネット×1、ベース×1、アタッチメントリング×1、フォーム プラグ×2●保証書付

点音源化の追求から生まれたブックシェルフ型スピーカー。

- ●自然な音場と広帯域再生を実現、「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー」(Wf/Tw)
- ●スピーカー前面を完全なフラットにした、新感覚「フラッシュサーフェスデザイン」
- ●回折効果による音の濁りを防ぎ、曲面形状で強度も高めた「ラウンドフォルムエンクロージャー」

2ウェイスピーカーシステム

S-71B-LR ≥

希望小売価格89,524円(税別)

2台1組・グリルネット付

JAN⊐-F:4977729971101

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー/トゥイーター:同軸13 cmコーン型/2.5 cmドーム メントリング×2、すべり止めパッド×8●保証書付

> デザイン性と音質に配慮した専用スピーカースタンド。 スピーカースタンド

金賞

AV専門誌各賞を受賞

受賞

CP-71B

希望小売価格50.477円(税別) 2台1組

JANコード:4988028103414 *写真のスピーカーは、スピーカースタンドの価格に含まれておりません。

■什样●外形寸法/317 mm(W)×590 mm(H)×390 mm(D) ●質量/8.4 kg(1台)●付属品/スパイク



最大出力280W、クリアでキレのある重低音を実現した高音質サブウーファー。

●ハイリニアリティ磁気回路搭載、新開発25cmウーファーユニット搭載

●280W(PEAK)のハイパワーアンプ内蔵/オートスタンバイ機能付(ON/OFF可)

●ローパスフィルターを常時バイパスし、低音のズレを解消するフェイズコントロール設計

●定在波と風切り音を低減させる、「ABD」技術を応用したデュアルポート構造

●インテリアに自然に溶け込む、高品位サテンブラック塗装仕上げ

パワードサブウーファー



希望小売価格95.239円(税別) 1台 JANコード:4977729974737

■仕様●型式/位相反転式フロア型●スピーカー/25 cmコーン型●インビーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/26 Hz~1000 Hz■アンブ部●実用最大出力/160 W (JEITA, 6 Ω) ●最大出力 / 280 W(PEAK) ●位相切替 / 0*、180* ● オートスタンバイ / ON/OFF 切り替え付 ● 外形寸法 / 372 mm(W) × 394 mm(H) × 412 mm(D) ●質量 / 19.3 kg ● 付属品 / RCAピンコード (3 m)、電源コード ● 保証書付



ΔV専門試営を受営

受賞

Series 7 08

どのような部屋に合わせてもインテリアを選り好みしないシンプルなシルエットでありながら、

生活にインスピレーションを与えるアイデンティティをデザインに。

「SERIES 3」は、ヨーロッパのデザイントレンドでもある

"シンプル&エモーショナル"コンセプトを体現する新しいスタイルのスピーカーです。

これまでにない完璧にフラットなフロントラインに、柔らかな曲線を描く

ラウンドフォルムエンクロージャーを組み合わせる。それは単にシンプルなだけではない、

スピーカーが持つエモーショナルなイメージをデザインとして表現しています。

あなたの音楽生活が、もっと美しく充ち足りたものであるために。

新しい快適のかたちを求めて誕生しました。「SERIES 3」スピーカーシステム。

すっきりとスリムなシルエットで、 スタイリッシュな空間を演出するトールボーイスピーカー。

- ●スタイリッシュな、「フラッシュサーフェスデザイン」
- ●自然な音場の拡がりと優美なシルエットを 両立させたラウンドフォルムエンクロージャー ●不要な定在波の発生を抑えるパイオニア
- 独自のABD&AFASTテクノロジーを採用
- ●高音質グラスファイバーコーン採用 ウーファーとハイリニアリティポートによる 豊かな低域再生
- ●縦型レイアウト金メッキバナナプラグ対応 入力端子

2ウェイスピーカーシステム

S-31-LR **≥**

希望小売価格60.953円(税別) 2台1組・グリルネット付

JAN = - F: 4977729963281

■仕様●型式/位相反転式トールボーイフロア型●ス ピーカー/ウーファー:10 cmコーン型×2、トゥイーター: 2.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯 返 38 H2~40 kH2●出力音圧レベル/84 dB (2.83 V)●最大入力/120 W(JEITA)●プロスナーバー周波数/3000 H2●ユニット極性/低域(+)、高域(+)・●外形寸法/202 mm(W)×1006 mm(H) <230 mm(D)●質量/8.8 kg(1台)●付属品/グリ</p> ルネット×6、スピーカーケーブル(3 m×2)、固定金具×2、 固定金具用ネジ×2、すべり止め×2セット●保証書付



AV専門誌各賞を受賞

AV専門誌各賞を受賞

金賞

部門2位

2011 AEX LEGISLATION LOSS TO SECRETARION LOSS

銅賞

部門2位

部門2位 部門2位 受賞

「フラッシュサーフェス&ラウンドフォルム」を 自在にコーディネートするブックシェルフスタイル。

- ●量感豊かで正確な低域の再生を可能にする高強度グラスファイバーコーン採用 ウーファーを搭載
- ●トゥイーターには、小型で高性能なネオジムマグネットと伸びやかな高域を奏でる PPTAをボイスコイルボビンに採用

金賞

●縦型レイアウト金メッキバナナプラグ対応入力端子

2ウェイスピーカーシステム

S-31B-LR ≥

希望小売価格25.715円(税別)

2台1組・グリルネット付 JAN⊐-F:4977729963311

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー ウーファー:10 cmコーン型、トゥイーター:2.5 cmドーム型●イン ビーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/45 Hz~40 kHz●出 カ音圧レベル/82 dB (2.83 V) ●最大入力/120 W (JEITA)●クロスオーバー周波数/3 000 Hz●ユニット極性 /低域(+)、高域(+)●外形寸法/152 mm(W)×235 mm (H)×197 mm(D)●質量/2.5 kg(1台)●付属品/グリル ネット×4、スピーカーケーブル(7 m×2)、落下防止金具×2、落 下防止金具用ネジ×2、すべり止め×2セット●保証書付

スピーカー前面を凹凸のない完全なフ ラット形状にした、新感覚の「フラッシュ サーフェスデザイン」。スタイリッシュなデザ イン性の高さとともに、不要な音の反射を なくし、自然な音の拡がりを実現しました。

高音質とデザインを高度に

融合させた新デザイン

「 フラッシュサーフェスデザイン 」

ローボードラックにもすっきりとレイアウトできる スリム&コンパクトなセンタースピーカー。

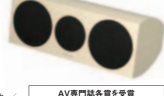
- ●ボーカルやセリフの定位感に優れたホリゾンタルツイン型
- ●高強度グラスファイバーコーン採用ウーファーと ネオジムマグネット&PPTAボイスコイルボビン採用トゥイーター搭載
- ●設置位置に合わせて角度調整可能なシリコンラバーフットと ラック収納時などの音量調節ができるフォームプラグ付属
- ●高音質金メッキバナナプラグ対応入力端子

2ウェイスピーカーシステム

S-31C ≥

希望小売価格18,096円(税別) 1台・グリルネット付

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ ウーファー:10 cmコーン型×2、トゥイーター:2.5 cmドーム型●イ ンピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/45 Hz~40 kHz●出 カ音圧レベル / 84 dB(2.83 V) ●最大 λカ / 120 W(JEITA) ● クロスオーバー周波数 / 3 000 Hz ●ユニット極性 / 低域 (+)、高域 (+) ● 外形寸法 / 364 mm (W)×146 mm (H) ×177 mm(D)●質量/3.6 kg●付属品/グリルネット×3、ス フット×1セット●保証書作





デザイン性と機能性を兼ね備えた アジャスタブル機能付きスピーカースタンド。

- ●視聴環境に合わせて高さ調節可能な可変タイプ
- ●スピーカーケーブルをポール内にすっきり収納が可能

スピーカースタンド

CP-31B

希望小売価格15,239円(税別) 2台1組 JANJ-F:4988028104268

■什様●外形寸法 / 260 mm(W)×480 mm-800 mm(H) (高さ可変)×260 mm(D)●質量/3.3 kg(1台)

*写真のスピーカーは、スピーカースタンドの価格には含まれません。

AVアンプ VSA-1124 希望小売価格 8 希望小売価格 6 シリーズ3 スピーカー S-31-LR(2台1組) 希望小売価格 1 S-31C 希望小売価格 2 S-31B-LR(2台1組) パワードサブウーファー S-51W 希望小売価格 4 AVローボードラック 希望小売価格 7

システム合計

省スペース設計パワードサブウーファー。

●前面部の突起物を一切排除。リアパネルにまで徹 底したインテリア性を追求

シンプル&クリーンデザインのサブウーファー。

室内空間のインテリアに自然に溶け込む

- ●大型マグネット採用の新開発20cmウーファーユニット搭載 ●280W(PEAK)のハイパワーアンプを内蔵し 迫力の重低音を実現
- ●フェイズコントロール設計



パワードサブウーファー S-51W **≥**

希望小売価格46,667円(税別) 1台 JAN3-F:4977729960648

■仕様●型式/位相反転式フロア型●スピーカー/ -ファー:20 cmコーン型●再生周波数帯域 / 26 'ワーノァー:20 Cmコーン室●再生周波数帝域/ 26 Hz~900 Hz■アンプ部●実用最大出力/150 W (JEITA,6 Ω)●最大出力/280 W(PEAK)●位相 切替/0、180、●オートスタンバイ/ON/OFF切り替え 付●外形寸法/360 mm(W)×382 mm(H)×360 mm(D)●質量/13.5 kg●付属品/RCAビン コード(3 m×1) ●保証書付



迫力の重低音をプラスして、ホームシアターを楽しむ。

- ●やわらかなシルエットのラウンドバッフル採用
- ●ダウンファイヤリング方式による迫力の重低音
- ●最大出力160Wデジタルアンプ搭載
- ●フェイズコントロール設計



■2.1chシンプルスタイルシアター

パワードサブウーファー S-21W ~

希望小売価格22,667円(税別) 1台 JAN3-F:49880281107

■仕様 ●型式/位相反転式フロア型 ●スピーカー/ウーファー:16cm コーン型 ●再生周波数帯域/33 Hz~700 Hz ■アンブ部 ●実用最 大出力/100 W (JEITA、4 Ω) ●最大出力/160 W (PEAK) ●オートスタンバイ/ON/OFF切り替え付き ●消費電力/25 W ●待機時消 費電力(スタンバイ状態) / 0.5 W以下 ●外形寸法/230 mm(W)× 408 mm(H)×344 mm(D) ●質量/6.5 kg ●付属品/RCAビンコード(3 m×1)、電源コード、取扱説明書●保証書付

スタイリッシュなシアタースタイルをコーディネート。 美しくトータルデザインされたローボードラック

- ●50インチサイズのテレビまで対応可能な1400mm のワイドサイズ
- ●上棚は、センタースピーカー(S-31C)を収納しても、 左右に、コンポーネント機器を収納可能



希望小売価格78,096円(税別)

■仕様●外形寸法/1400 mm(W)×499 mm(H)×460 mm(D)●質 量/41.0 kg●積載総重量※/110 kg以下(天板の上60 kg以下) ※上記制限を超えて積載しますと、破損や転倒等の危険があります。必ず制限内でご使用ください。

■コンポーネントにアートなデザイン感覚を。トータルコーディネートで、ライフスタイルを豊かな個性で彩る。



希望小売価格	85,000円(税別)	AVアン
希望小売価格	60,953円(税別)	シリーズ
希望小売価格	18,096円(税別)	パワード
希望小売価格	25,715円(税別)	システム
希望小売価格	46,667円(税別)	27/72
希望小売価格	78,096円(税別)	
希望小売価格:	314,527円(税別)	

*テレビの価格は含んでおりません。

システム合計		希望小売価格 168,620円(科
パワードサブウーファー	S-21W	希望小売価格 22,667円(税
シリーズ3 スピーカー	S-31-LR(2台1組)	希望小売価格 60,953円(税
AVアンプ	VSA-1124	希望小売価格 85,000円(税

09 Series 3

2ウェイスピーカーシステム

する高品位ネットワークを採用

S-LM2B-LR 希望小売価格20,381円(税別)

メインスピーカーとして多彩に使える

コンパクトな高性能ブックシェルフスピーカー。

●スムーズなつながりの位相特性とフラットレスポンスを実現

2台1組・グリルネット付 JAN⊐-F:4988028144790

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●ス ビーカー / ウーファー: 7.7 cmコーン型、トゥイーター: 2cmソフトドーム型●インビーダンス / 6 Ω●再生 周波数帯域 / 50 Hz~40 kHz●出力音圧レベル / 81 dB (2.83 V) ●最大入力 / 100 W (JEITA) ●クロスオーバー周波数/3 kHz●ユニット極性/ 低域(+)、高域(+)●外形寸法/119 mm(W) ×179 mm(H)×162 mm(D)●質量/1.5 kg(1 台) ●付属品 / グリルネット、スピーカーケーブル (10 m×2)、すべり止め×2セット●保証書付



AV専門誌賞を受賞

受賞

デザイン性と機能性を兼ね備えた アジャスタブル機能付きスピーカースタンド。

スピーカースタンド

CP-31B

希望小売価格15,239円(税別)2台1組

■仕様●外形寸法/260 mm(W)×480 mm~ 800 mm(H)(高さ可変)×260 mm(D)●質量/3.3 kg(1台) *写真のスピーカーは、スピーカースタンドの価格には含まれません。

迫力の重低音をプラスして、ホームシアターを楽しむ。 省スペース設計パワードサブウーファー。

- ●やわらかなシルエットのラウンドバッフル採用
- ●ダウンファイヤリング方式による迫力の重低音
- ●最大出力160Wデジタルアンプ搭載
- ●フェイズコントロール設計

希望小売価格22,667円(税別)1台

■仕様 ●型式/位相反転式フロア型 ●スピーカー/ウーファー:16cmコーン型 ●再生周波数帯域/33 Hz~700 Hz ■アンプ部 ●実用最大出力/100 W(JEITA.4 Ω) ●最大出力/160 W(PEAK) ●オートスタンバイ/ON/OFF切り替え付き ●消費電力/25 W ●待機時消費電力(スタンバイ状態)/0.5 W以下 ●外形寸法/230 mm(W)×408 mm(H)×344 mm(D) ●質量/6.5 kg ●付属品/RCAピンコード(3 m×1)、電源コード、取扱説明書●保証書付

高音質をスリムでコンパクトなデザインに凝縮。 多彩なレイアウトが楽しめるシアタースピーカー。

上質なサウンドとインテリア性を追求した 本格的トールボーイスピーカー。

- ●自然な音場の拡がりと優美なシルエットを両立させたスリムな高剛性ラウンド フォルムエンクロージャー
- ●ABDテクノロジー思想を継承したユニット配置により キャビネット内で発生する不要な定在波を軽減
- 実現する高品位ネットワークを採用
- ●最大入力150Wの高耐入力/フェイズコントロール設計

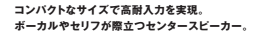
2ウェイスピーカーシステム

S-LM2-LR

希望小売価格37,905円(税別) 2台1組・グリルネット付

■仕様●型式/位相反転式トールボーイフロア型 AV専門誌賞を受賞 ■ Ti 株 ● 型式 / 位相及転式トールネーイノログ型 ◆ スピーカー / ヴーファー: 7. T cm コーン型 × 2. トゥ イーター: 2 cm ソフトドーム型 ● インビーダンス / 6 Ω ● 再生周波数帯域 / 45 Hz ~ 40 kHz ● 出力音圧 レベル / 84 dB (2.83 V) ● 最大 入力 / 150 W (JEITA) ● プロスオーバー周波数 / 3 kHz ● ユーット 極性 / 低域 (+)、高域 (+) ● 外形寸法 / 192 mm (W)×900 mm(H)×220 mm(D)●質量/5.5 kg (1台)●付属品/グリルネット、スピーカーケーブル (3 m×2)、すべり止め×2セット●保証書付





- ●指向性に配慮した高品位ネットワークで広い視聴エリアを実現。 ボーカルやセリフの定位感に優れたホリゾンタルツイン型
- ●設置位置に合わせて角度調整可能なシリコンラバーフット付属
- ●最大入力150Wの高耐入力/フェイズコントロール設計

2ウェイスピーカーシステム

S-LM2C

希望小売価格14,096円(税別)

■仕様●型式/密閉式ブックシェルフ型●スピーカー/ ウーファー:7.7 cmコーン型×2.トゥイーター:2 cmソフトドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/50 Hz~40 kHz●出力音圧レベル/84 dB(2.83 V)●最大入力/150 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/3 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)●外形寸法/285 mm(M)×123 mm(H)×162 mm(D)●質量/2.4 kg●付属品/グリルネット、スピーカーケーブル(3 m)、シリコンラバーフット×1 セット●保証書付

ラウンドフォルムエンクロージャー

スタイリッシュなデザイン感覚と音へのこだわりを隅々まで -

全モデル同一ユニットで位相と音色を揃え、デザインと音質を両立、 心地よい音場の拡がりを実現



高音質グラスファイバーコーン採用 ネオジムマグネット採用

着脱可能な スピーカーグリルを採用

スリム&コンパクトなフォルムが

圧迫することなく心地よい視聴空間を演出します。

リビングにマッチする本格的5.1chスピーカーシステム。

快適なライフスタイルのためのインテリアコーディネートと上質なホームシアターへの

こだわり、そのどちらも大切にする人へ。さまざまなインテリア空間に合わせやすい木

目調仕上げとラウンドフォルムエンクロージャーの優美な曲線をもつ本格的ホームシ アタースピーカーシステム [S-LM2シリーズ] を。パイオニアならではのスピーカーテク

ノロジーを凝縮したスリム&コンパクトなフォルムは、テレビサイドに置いても住空間を



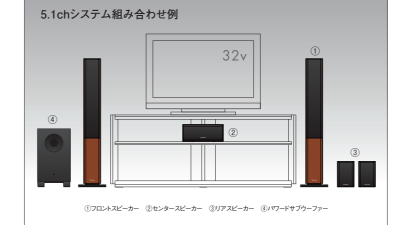
高品位バナナプラグ対応 金メッキスピーカー端子

S-LM2

SERIES

SPEAKER SYSTEM





11 S-LM2 Series S-LM2 Series 12

より深く、より豊かに、それはさらなる熟成の極みへ。 広がる、ピュアモルト・ワールド。

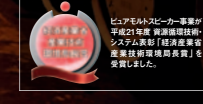
約100年の歳月を積み重ね、紡ぎだされる芳醇なる音の響き。 いま、ピュアモルトスピーカーの世界に新たなラインアップを加え、 より高次元のフィールドへと進化が始まりました。

それは、パイオニアの多彩な技術との融合が織りなす、

薫り高く、艶やかなサウンドに満ちた円熟の境地。

そのひとつひとつに薫る、個性豊かな味わいをお楽しみください。

PIONEER COLLABORATION WITH SUNTORY



ピュアモルトサウンドをより豊かに。さらなる進化を目指したセミトールボーイ型

S-PM300は、樽材による高剛性エンクロージャーの 特性を最大限に引き出すために、アラミド繊維を使用し た10cmウーファーユニットをダブルで搭載。さらに、ユ ニットを支えるフレームには新開発のアルミダイキャスト フレームを採用するなど、キャビネット容積を最大限に活 かした、深く豊かに広がるサウンドを実現しています。



(株) 音子出版

2位



新聞発アルミダイキャストフレーム 直出しタイプ高品付バイワイヤリング

AV専門誌各賞を受賞

部門賞

XE-カージステム(中部サイブ)

THE BEST SPEAKER SYSTEM 国内オーディオ部門 (Xビーカー10万円未満)

(株)音元出版 (株)スイン

部門賞

権威ある環境の賞を受賞

●不要な定在波の発生を抑える「ABDテクノロジー」の 採用*により、キレのある低音再生を実現

※ABD (Acoustic Balance Drive) テクノロジー:スピーカーシステムのエンク ロージャー内での不要な定在波をキャンセルすべく、ウーファーとポートの位置を シミュレーション解析により最適化する技術です。

芳醇な響きを、より深く堪能する。

ピュアモルト スピーカー

希望小売価格66.667円(税別)

1台・グリルネット付 JAN=-F:4977729849936

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:10 cmコーン型 子●外形寸法/160 mm(W)×540 mm(H)×252 mm(D)●質量/8.5 kg●OFCス ピーカーケーブル(2.5 m×1)、コルク系すべり止め付属●保証書付●防磁設計(JEITA)

スピーカースタンド

*写真はS-PM300とCP-PM300との組合わせです。

希望小売価格53,334円(税別) 2台1組 JANコード:4977729851786

■仕様●外形寸法/360 mm(W)×480 mm(H)×360 mm(D)●質量/5.8 kg(1台)●スパイク、スパイク受け付属 *表面の一部に焦げ跡が見られる場合がありますが、ウイスキー樽の火入れの名残としてお楽しみください。

銘機S-A4spiritのサウンド設計を継承。 ベーシックスタイル ピュアモルト

小型ブックシェルフ型スピーカーの銘機と して評価の高いパイオニアのコンポーネント スピーカーS-A4spirit。その優れた技術と サウンド設計をもとに、ピュアモルトスピー カーならではの素材の風合いを活かしなが ハーはつてはい糸がい風石いを沾かしなか。 ち、サイズを超えた高音質にさらなる磨きを 使用に10mウーファーユニット 高品位ベビーカー端子 かけ、心地よい、響きを奏でます。

素材が奏でる、上質なサウンドに酔う。

ピュアモルト スピーカー

1台・グリルネット付

JAN = - F: 4977729772630

希望小売価格38.000円(税別)















コルゲーションエッジ採用

ウーファーには、世界中のプロの録音現場で鍛えぬかれた「TAD | のノウ



受賞

TADコーン紙を使用した 10cmウーファーユニッ

TAD直系の技術を纏った、ヴィンテージピュアモルト

希望小売価格45,715円(税別)

1台・グリルネット(濃赤/濃緑)付 JAN⊐-F:4977729841916

Special Edition

「TADテクノロジー」を受け継いだパルプ振動板を搭載

ハウを継承したパルプ振動板を搭載。化学繊維などの

人工素材では叶えることのできない、天然素材ならでは

の高い剛性と内部損失を達成。また、「TAD」伝統の同 心円状に施したコルゲーションリブが振動板の強度を

高め、レスポンスのよい音を可能にしています。

●新素材「発泡ポリカーボネート系ウレタン」による

■什様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:10 cmコーン型、トゥイーター ■仕様●空式/ 恒相反転式/ア/ソエル/全●人に一カー/ファー・10 cline / ユエリー・2 cmドーム型・Φインピーダンス/6 Ω ● 再生周波数帯域/50 Hz~40 kHz●出力音圧レベル/84 dB ●最大入力/100 W(JEITA) ●クロスオーバー周波数/4.5 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)・●外形寸法/154 mm(W)×246 mm(H)×213 mm(D) ●質量/3.7 kg●0FCスピーカーケーブル (2.5 m×1)、コルク系すべり止め付属●保証書付●防磁設計(JEITA)

「100年の時が奏でる芳醇なる音の響き」

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:10 cm

コーン型、トゥイーター:2 cmドーム型●インピーダンス/6 ①●再生周波数帯域/50 Hz~40 kHz●出力音圧レベル/84 dB●最大入力/100 W(JEITA)●クロ スオーバー周波数/3.5 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)●外形寸法/ 154 mm(W)×246 mm(H)×213 mm(D)●質量/3.7 kg●OFCスピーカーケーブル(2.5 m×1)、すべり止め付属●保証書付●防磁設計(JEITA)

ウイスキーを熟成させる樽には、樹齢約100年のホワイトオーク(楢) の大木が使われています。木質は堅く緻密で、西欧では高級建築の ドアや腰板、家具などに利用されてきた木材です。ウイスキー樽として 新たな生命を与えられたオークは、モルト(原酒)を長い時間をかけて 醸し、やがて薫り高いウイスキーを生み出します。その歳月は約50年 から70年以上。オークが樽としての役割を終えた後も、その樽材はな お厳選された最高級の素材であり続けます。そこでサントリーは90年

代の中頃より、家具や生活雑貨として樽材の再利用を開始しました。 パイオニアがその趣旨に賛同、樽材の魅力に惹かれ、初代ピュアモ ルトスピーカーS-PM1000-LRを開発したのは1998年。以来、その エコロジー思想を継承し、最新の技術を投入してピュアモルトスピー カーシリーズを発展させてきました。新たにセミトールボーイ型の S-PM300、オーディオラックB-PM1000などを迎え、ピュアモルト ワールドはますます広がっていきます。









北米産ホワイトオークがウイスキーの樽材として

利用されます。高級家里などにも利用されるオー



世界の代表的なウイスキーには必ずと言ってい いほど使われてきたオーク樽。酒を熟成させる 過程で、複雑な董りやテイストをモルトに与え、 美しい琥珀色のウイスキーを生み出します。



楢材にはすべて柾目板が使われます。 楢に加工 される段階で湾曲した板を、独自の技術で真っ 直ぐな板に戻します。その側板を集成して. ト質な無垢の一枚板となるのです。



ピュアモルトスピーカーのエンクロージャーとし て生まれ変わった樽材。伐採したての板材では 再現できない雑味のない響きと独特の風合いを 持つ質感は、ウイスキー機材ならではのものです。

素材にこだわった本格的オーディオ専用ラック

ピュアモルト オーディオラック *B-PM1000

希望小売価格89.524円(税別) JAN⊐-F:4977729851779

■仕様●外形寸法 / 600 mm(W)×718 mm(H)×475 mm (D) (スパイク、スパイク受け含む)●質量 / 17.2 kg●積載総質量*/115 kg以下(天板の上25 kg以下)●スパイク、スパ

ります。必ず制限内でご使用ください。 *表面の一部に焦げ跡が見られる場合がありますが、ウイスキー 樽の火入れの名残としてお楽しみください。



★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください

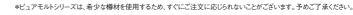
目で慈しむ本物の証

クは、まさに森からの贈り物です。

ピュアモルトスピーカーに用いられる樽材は、 「柾目取り」といわれる方法で切り出された 贅沢な素材。その柾目板の特徴であり昔か ら高級品の証とされるのが"とらふ(虎斑)"と 呼ばれる自然の模様で、ピュアモルトスピー カーにもこの模様が見られるものがあります。 そのひとつひとつが異なる微妙な風合いは、 自然がつくり出す個性豊かなデザインの一 部としてお楽しみください。



里い釬跡や所々に見られるシミは樺材の訂



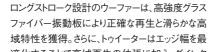
サイズを超えた コンポーネントマインドが息づく。

ハイレゾリューション時代のコンポーネントに相応しい小型で高性能なスピーカーを。 S-CN301-LRは、コンパクトなブックシェルフながらサイズを超えた高い再現力を実現しました。



音源に刻まれた、無垢なる響きを奏でる。





■最新の音楽ソースにも配慮し、

域特性を獲得。さらに、トゥイーターはエッジ幅を最 適化することで高域再生の伸張に加え、ダイレク ターによりウーファーとの指向特性のスムース化と 安定した定位を実現。ハイレゾリューション時代の 再現力を可能にしています。

リニアリティに優れた高音質ユニットを搭載。





■正確なレスポンスと広いリスニングエリアを 実現する、高品位ネットワークを採用。



に新開発。これまで 培った豊富な経験と 知識を惜しみなく投 入しました。カスタム チューニングされた カスタムチューンドネットワーク

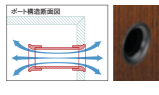
高品位フィルムコンデンサーをはじめ、チョークコイル には空芯タイプを採用し磁性材による歪みを排除。 指向性と位相特性に優れたスムーズなレスポンスと ともに、上下方向の指向性にも配慮したワイドなリス ニングエリアを確保しています。

■新製法でエコな高性能リアルウッド塗装仕上げエンクロージャーと、 不要振動を抑える極厚バッフル



エンクロージャーは、天然木を規則的に貼り合わせて木目柄にする新製法によ り、模様のバラつきを抑えることが可能になり、木材の選別・廃材を大幅に削減 しました。その均一で高いクオリティはデザイン性だけではなく、リアルウッドなら ではの優れた音響特性を兼ね備えています。さらに、本体とは別体構造のMDF 極厚バッフルは、ユニットの制振性を強化。小型スピーカーの概念を変える中域 の再現力に加え、見通しの良い音場と明確な定位を両立しています。

■内側にもフレア 形状のリングを 配し、濁りのない 低音を実現する ポート



■直出しタイプ 高品位金メッキ スピーカー端子



Hi-Resolution Audio System

3 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)●外形

寸法 / 135 mm(W) × 230 mm(H) × 220 mm(D)

●質量 / 2.9 kg(1台) ● 付属品 / グリルネット、スピー

防止金具×2、落下防止金具用ネジ×2●保証書付

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:10 cmコーン型、トゥイーター:2 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/45 Hz~40 kHz elth 万年圧ベルル/81 dB ●長大入力/100 W (JEITA) ●クロスオーバー周波数

2ウェイスピーカーシステム

2台1組・グリルネット付

JAN⊐-F:4988028164897



受賞

コンポーネントならではの精緻なサウンドと 洗練のデザインが醸し出す心豊かなひとときを。

①インテグレーテッドアンプ 希望小売価格 47.429円(税別) ②ネットワークオーディオプレーヤー N-30 希望小売価格 47.429円(税別) ③2ウェイスピーカーシステム S-CN301-LR(2台1組) 希望小売価格 35,239円(税別) システム合計 希望小売価格130 097円(税別)

*A-30、N-30の詳細は「オーディオコンポーネントカタログ」をご覧ください。

コンパクト&スタイリッシュなボディに高音質技術を凝縮した5.1chスピーカー。



- ●自然な音の拡がりとインテリア性を両立させた ラウンドフォルムデザインを採用
- ●音のタイミングのズレを解消した 高音質フェイズコントロール設計
- ●最大出力160Wデジタルアンプ搭載の 本格重低音パワードサブウーファー
- *スピーカースタンドへの取り付けは、P18のOPTIONSに 掲載のCP-31Bが対応しています。
- *S-HS100のパワードサブウーファーは、S-21Wと同一のものです。

■システム構成:フロントスピーカー×2、センタースピーカー×1、サラウンドスピーカー×2、パワードサブウーファー×1

■仕様[フロント・センター・サラウンド] ●型式/密閉式ブックシェルフ型 ●スピーカー / 7.7 cmコーン型 ●インビーダンス / 6 Ω ●再生周波数帯域 / [フロント・サラウンド] 100 Hz~20 kHz、[センター] 90 Hz~20 kHz



HDMI®2.0準拠による4K/60pパススルー対応や、192kHz/24bit ハイレゾリューション再生に対応。パワーも音質も妥協しない、 160w/chハイパワー高音質·多機能5.2ch AVアンプ。



希望小売価格51.000円(税別) リモコン、セットアップマイク付属

HOME DOLBY









15 Bookshelf Speaker Home Theater Speaker System 16

(((**Souno W**ins)))

*「SOUND WING」は、両面駆動HVT方式のユニットを採用した 薄型スピーカーの名称です。

部屋いっぱいに広がる快適なサウンドを実現。 「SOUND WING スピーカーシステム。



リボン型スーパートゥイーター

138,000円(税別)1台 JAN = - F:4977729605853



AV専門誌各賞を受賞

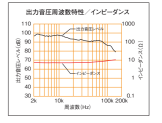
■仕様 ●型式/リボン型スーパートゥイーター ●インビーダンス/8 Ω●再生周波数帯域/5 kHz~120 kHz ●出力音圧レベル/98 dB●最大入力/100 W(JEITA) ●カットオフ周波数/5 kHz以上(遮断特 性:-12 dB/oct以上) ●外形寸法/180 mm(W)×120 mm(H)> 163 mm(D) ●質量/3.2 kg(置台含む) ●真鍮製スパイク付き木製 (ース付属(角度調整機能つき)

*防磁設計ではありませんので、磁気の影響を受けやすい機器の付近への

ベリリウムの採用で超高音域をつややかに再生。心地よさに息づく、伝統の系譜。

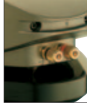
DVDオーディオ、スーパーオーディオCDなどを高品位に再生

トゥイーターのベストセラーPT-R7IIIやPT-R9のポテンシャルを高めた スーパートゥイーターPT-R100。振動板には軽量かつ高剛性のベリリウム を採用し、100kHzを超えた超高音域再生を実現。磁気回路には強力 ネオジムマグネットを採用し、98dBの高感度を達成。DVDオーディオ、 スーパーオーディオCDをはじめとするオーディオフォーマットを高品位に



スタイリッシュで剛性に優れたアルミダイキャストケース採用

音質はもちろんデザイン性にも配慮し、ボ ディケースにインテリア性に優れ共振しに くい高剛性のアルミダイキャストを採用しま した。また、高級クラスのスピーカーにマッチ する真鍮製のスパイク付木製ベースを付 ステムやインテリアに溶け込みながら、より 自然な広がりとつやを音場に与えます。





属。PT-R100は、お手持ちのスピーカーシ

PT-R100の音波の広がりイメージ

DVDオーディオ、スーパーオーディオCDなど ワイドレンジ再生に対応する、リボン型スーパートゥイーター。

*防磁設計ではありませんので、磁気の影響を受けやすい機器の付近への設置はお避けください



リボン型スーパートゥイーター

50,000円(税別)1台 JAN = - F: 4977729572100

■仕様 ●型式/リボン型スーパートゥイーター●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/9 kHz~120 kHz●出力音圧レベル/90 dB●最大入力/100 W (JEITA) ●外形寸法/100 mm(W)×102 mm(H)×151.5 mm(D)●質量:1.3 kg

■ 120kHzまでの帯域を再生する 超高音域用スピーカー

● 内蔵のハイパスフィルターは 低損失で信号ロスの少ない素子を採用

お手持ちのスピーカーにプラスすると、 より自然な広がりのある音場を実現

希望小売価格

39,800円(税別)1台

スーパートゥイーター用ハイパスフィルター

 ■仕様 ●型式/定抵抗型●インビーダンス/8 Ω●最大入力/100 W (JEITA)
 ●カットオフ周波数 / 16 kHz/20 kHz/25 kHz(各-3 dBポイント)●遮断特性/-12 dB/oct●カットオフ切替/入出力端子選択方式●外形寸法/150 mm(W) ×67 mm(H)×104 mm(D)(入出力端子を除く)●質量/1.0 kg

新開発HVT方式ユニットによる革新的サラウンドスピーカー



新開発のHVT方式によるユニットを採用した スピーカーシステム「SOUND WING」は、部屋 いっぱいに広がるサラウンド感豊かな音場に より、極めて広いリスニングエリアを実現する、 画期的なスピーカーシステムです。

●センター ●フロント ●サラウンド

■仕様 ●型式/密閉式●スピーカー/ウーファー:5.7 cm×3 cm(両面HVT方式)×2.トゥイーター:2 cmドーム型×2 ●インピーダンス/8 Ω ●再生周波数帯域/170 Hz~32 kHz●出力音圧レベル/76 dB(総合音圧82 dB[当社測定値])●最大入力/100 W(JEITA)●外形寸法/横置き:207 mm(W)×100 mm(H)×100 mm(D)、縦置き:100 mm (W)×225 mm(H)×100 mm(D) ●質量/0.4 kg(1台) ●付属品/台座×2、縦置き用ステー×2、壁掛け用ブラケット×2、ねじ(ワッシャー付×2、皿ねじ×4、ナット×2)、取扱説明書●保証書

*スピーカーケーブルは本体から直接出ています(4m)。*本スピーカーシステムは、バッシブサブウーファーS-SLW500と組み合わせてご使用いただくことで、より快適なサウンドをお楽しみいただけます。

パイオニアが培ってきた高効率Class Dアンプ 技術の採用により、高音質と多機能を リビングにもマッチしたスリムなデザインで実現。



DIGITAL SMART AVアンプ

VSX-S510

希望小売価格65,239円(税別) リモコン、セットアップマイク付属

インテリア性と省スペースを両立したVSX-S510専用2.1chスピーカーセット。



■システム構成:フロントスピーカー×2、パッシブサブウーファー×1

■仕様 [フロント] ●型式/密閉式ブックシェルフ型●スピーカー/10 cm×7 cmフルレンジ●インピーダンス/8 の●再生周波数帯域/100 Hz~20 kHz●出力音圧レベル/81 dB●最大入力/100 W (JEITA) ●外形寸法/86.5 mm (W)×206 mm (H)×85.5 mm (D) ●質量/0.7 kg(1台) ●防磁設計(JEITA) [バッグブサブウーアー] ●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/16 cmコーン型●インピーダンス/4 De 再生周波数帯域/35 Hz~2 kHz●出力音圧レベル/78 dB●最大入力/100 W (JEITA) ●外形寸法/構造者435 mm (W)×121 mm (H)×360 mm (W) すべり止め含む、縦置き108.5 mm (W)×435 mm (H)×360 mm (D) ●質量/4.5 kg●付展品/スピーカーケーブル(4 mx2)、(3 mx1)、すべり上め(フロント用×8、パッシブサブウーファー用×4)、シール(パッシブサブウーファー用×4)、取扱説明書●保証書

パイオニアが培ってきた高効率Class Dアンプ 技術の採用により、高音質と多機能を リビングにもマッチしたスリムなデザインで実現。



DIGITAL SMART AVアンプ

VSX-S510

希望小売価格65,239円(税別) リモコン、セットアップマイク付属

OPTIONS

コンパクトサイズのサテライトスピーカーで、 気軽にS-HSL300を本格5.1chシステムへステップアップ。



センター・リア用サテライトスピーカー S-SL100CR

希望小売価格9,334円(税別)3台1組 JAN = - F:4988028137570

- ■システム構成:センタースピーカー×1、リアスピーカー×2
- ■仕様 ●型式/密閉式ブックシェルフ型●スピーカー/10 cm×7 cmフルレンジ●インピーダンス/8 Ω ●再生周波数帯域/100 Hz~20 kHz●出力音圧レベル/81 dB●最大入力/100 W(JEITA)●外形 寸法/86.5 mm(W)×206 mm(H)×85.5 mm(D)●質量/0.7 kg(1台)●防磁設計(JEITA)●付属 品/スピーカーコード(4 m×1)、(10 m×2)、すべり止め×12、取扱説明書●保証書付

スリム&スタイリッシュなデザインで統一された



VSX-S510専用

S-SLW500 **2**

希望小売価格7,143円(税別)1台

デザイン性と機能性を兼ね備えた アジャスタブル機能付きスピーカースタンド。



スピーカースタンド CP-31B (2台1組) 希望小売価格15,239円(税別) JAN = - F:4988028104268

- 視聴環境に合わせて高さ調節可能な可変タイプ
- スピーカーケーブルをポール内に収納が可能 • S-31B-LR, S-LM2B-LR, S-HS100
- 推奨スピーカースタンド
- ●外形寸法/260 mm(W)×480 mm~800 mm(H)×260 mm D) (高さ可変)●質量/3.3 kg(1台)
- *写真はS-31B-LRとCP-31Bの組合わせです。

VSX-S510専用パッシブサブウーファー。



■仕様 ●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/16 cmコーン 型●インビーダンス/4 Ω●再生周波数帯域/35 Hz~2 kHz●出力音圧レベル/78 dB●最大入力/100 W(JEITA)●外形寸法/横置き435 mm(W)×121 mm(H)×360 mm(W)すべり止め含む、縦置き108.5 mm (W)×435 mm(H)×360 mm(D)●質量 / 4.5 kg●付属品 / スピーカーケーブル 3 m×1、すべり止め×4、シール×4、取扱説明書●保証書付

*本製品はパワーアンプを搭載していませんので、サブウーファー用プリアウト端 子に接続してご使用にはなれません。VSX-S510が搭載している6chパワーアンプの1ch分を本製品の駆動用に設定することで使用できます。

*写真のスピーカーは、スピーカースタンドの価格に含まれておりません。

2.1chスピーカーシステム

希望小売価格11,905円(税別)

*本製品はVSX-S510が搭載している6chパワーアンプの1ch分を、

本製品のパッシブサブウーファーの駆動用に設定することで使用できます。

スピーカーシステム

S-HV500-LR

希望小売価格34,762円(税別) 2台1組